5. import math as m

Print(“====================KONVERSI WAKTU====================”)

Try:

Totaldetik = int(input(“Masukan jumlah detik: “))

If totaldetik >= 359999:

Print(“Invalid Input!”)

Elif totaldetik >= 0:

Hh = m.floor(totaldetik / 3600)

Sisadetik = totaldetik % 3600

Mm = m.floor(sisadetik / 60)

Ss = sisadetik % 60

Print(f”{totaldetik} detik sama dengan {hh}:{mm}:{ss}”)

Else:

Print(“Invalid Input!”)

Except:

Print(“Invalid Input!”)